

汪兆銘題

司公刷印中新 者刷印

希特勒下令停止敵對行動

德集中全力攻英

將首先轟炸英空軍基地

於七時三十分，接獲通知，德法停戰協定，應於義停戰協定簽字後六小時實施有效，故德軍總司令部已下令自二十五日上午一時三十分，即上海夏季時間上午八時三十五分，停止對法戰事，西線戰事，於此告一結束。

(本報上海二十五日專電) 據海通社柏林訊，此間官方文告稱，希特勒元首特派其使節，帕拿拿格將軍，為休戰委員會主席，並照例德法協定，休戰委員會，將在威斯尼召集會議，其主要職務，為進行關於實施休戰協定各種條件。休戰委員會，已請法國政府，派遣代表參加此委員會。(本報上海廿五日專電) 據合衆社羅馬訊，義軍隊昨晚將佔領法屬休戰條約中法國所讓予之土地，該地帶較戰前義大利向法國所提之要求，更為廣闊。法國全權代表，定於今晨十時，同波蘭多，或將飛往該地，而佔領該兩地，並將進行于尼及薩伏依，並於戰時時期內，佔領該兩地。

(柏林廿五日中央社電) 德法停戰協定成立後，二十五日戰事，已完全停止，義軍行動，德國已完視其總兵力，開始對英進攻之準備，據羅遜稱，德國認可令雷德爾，已就緒，德國總司令希特勒，上將，二十三日親視觀察比荷各處設施，即可證明登岸之準備，已告完成。

致頗受軍事專家間之注目，萊科週開始攻英時，恐先壓一週間至十日間，猛炸英空軍根據地，及英海軍艦隊根據地，繼之即應送降率降隊等十餘萬，小佔領海軍陸據地後，即以小船掠取上，自英法沿岸各處作戰，登陸之時期，約在七月中，本報二十五日專電。

據合衆社柏林訊，德國官方德意志新聞社，昨晚宣稱，德軍總司令李德大將，在荷蘭，比利時及法國北部沿海之德海軍後，各方深知德海軍已準備向英進攻，德國方面，預定今晨德義兩國，向法停止攻戰後，德義即赴

汪精衛

我們所以獻身於和平運動，根據以下三個理由：

第一、中日兩國，宜爲友。不宜爲敵。  
第二、中日兩國，雖因一時不幸，至於爲敵，仍然應該時時刻刻覓取爲友之途徑，一經得到途徑，立即轉而爲友，並且爲永久的友。  
第三、近衛聲明，已經給與中國以轉敵爲友的途徑了，自從近衛聲明以來，日本政府方針，輿論的趨向，已經漸漸一致起來。不但此也，已經漸漸形成中心勢力，統一全國的勢力。現在所期待的，是中國政府，及中國人民，都一齊堅決的走上這途徑。

以上三個理由，是我們所以獻身於和平運動的根源。我們根據第一個理由，即使和平一時不能實現，我們也甘爲中日爲友的前途而犧牲。何況第二個理由及第三個理由，尤使我們明白和平運動，已漸漸的走向實現的方面。

在這時候，我們時時刻刻等待着我們舊日的伴侶，回心轉意，和我們一齊努力。雖然他們日日在咒罵我們，污蔑我們，我們不顧生氣，也不顧羞恥，我們只有齧着牙齒，嚙着眼淚，來期待着他們。

然而不料在這時候，蔣介石仍然演說他的磁鐵戰，於是迫得我不能不再說幾句話。

蔣介石的磁鐵戰，其大意不過如下：中國有的是廣土衆民，日本來攻的時候，只要把自己的主力軍隊保存着，便不怕甚麼，因爲保存着自己的主力軍隊，便可以駕御土衆民，不致紛散，同時並可以驅使廣土衆民，與日本軍隊久纏不休，甚麼長期戰，焦土戰，游擊戰，什麼日本軍隊只佔領「一點」與「一條」，而不能佔領「一面」，說穿了，不過如此。而磁鐵戰的目的，大抵能，也不過如此。

日本不免於傷，中國則只有死而已。

中日戰爭已經三年了，有些人看見中國公然能支持戰事至三年之久，便以爲這是奇蹟，其實大謬不然；我們試看一看歷史，明朝亡國的時候，由崇禎十七年，即西曆一六四四年清兵入關起，至永曆十六年，即西曆一六六二年永曆帝被殺止，前後共十八年。以前清兵的連年屠戮，與以後的高宗仍然奉明正朔，尚不算在內。至於宋朝的亡國，其時間却更長了，由高宗的偏安，以至祥興帝的蹈海，足足一百五十年，由此看來，區區三年，何足爲久，然則我們因此而羨慕偏安嗎？那更大謬不然，中國是一個農業國家，比起近代工業國家，神經中樞，是沒有那麼集中的，大凡愈高等的動物，神經中樞愈集中，因此平時活動力強，然因此一個致命傷，也就可以了事。低等的動物則不然，神經中樞放漫，譬如田鴉，你將牠斬成幾塊，每塊仍然會跳動的，但是還有甚麼用處呢？上次大戰後的德國，爲什麼恢復得如此容易，就是因為德國是一個高度的工業國家，一切精神物質容易集中，容易統一，所以受打擊雖大，而恢復也快。至於中國，雖然「一點」與「一條」被人佔領了，因為神經放漫，不大覺得，而「一面」的凌碎割，總須費些時日的，似乎不妨苟延殘喘，却不知亡得慢，恢復也得慢。宋亡之後，百年而始恢復，明亡之後，差不多三百年而始恢復，宋亡僅亡，祇是亡於軍事，不是亡於經濟文化，如今非宋明時代可比，不亡則已，一亡則經濟文化亦隨以俱亡，那麼不但恢復無期，而且所患者，不只亡國，而且滅種了！

如此說來，我所說「中日戰下去，日本不免於傷，中國則只有死而已。」

## 並組織檢查團前往工作

（本報上海十五日專電）據合衆社東京訊、日本大本營已派赴日本駐華南領海一部份之艦隊、開往法屬邁海防之接洽、業已就緒、

日、上午六時、法駐日大使館參事官潘思、訪問西歐亞府長於外務省、通知日本政府、關於越南、總加特爾、決定於日方未決定禁止品目

河內觀察、停止輸送上述物資之狀況、該車概擬於日內開往海防、又禁止自越南輸送物資之正確品目、於軍事專家實地調查後、再作決定

以下參議二名外、均係將校、二十三名派遣員之一部、預定廿六日晨乘機回越南出發。

(東京廿五日中央社電)

援界租  
義抗出提

據合衆社東京廿四日電：非反對黨領袖赫素奈、要求馬尼拉聯合發出反對、並成立即召集國會反對議、請贊成其主張者開會、反對南非政府未得國會同意、遽自對義界提出租界援助。

今日載稱：政府準備向義大、利、法國、及

工商部常次

昨行政院會議議決

行政院昨(廿五)日舉行  
第十三次會議，出席汪兆銘  
、褚民誼、陳璣、鮑文越、  
于鑾道、趙正平、李聖五、  
政治委員會決議通過，並已  
予免職，遺缺以工商部常務  
次長湯澄波調任，經率中央  
政治委員會決議通過，並已

# 佔領法境各要港

英國已難派兵登陸襲擊

甲、張仲宣、李聖一、茅子明、奚則文、郭增堯、潘子義、爲江蘇省政府委員，並以高冠吾暫行兼任民政廳廳長，所遺常務次長一缺，擬

各屬地籲請  
政府廣續作戰

（本報上海五日專電）據路透社駐法電訊，法屬地最近繼續設法政治，手續尚屬分別明令任命，  
陳則民另有任用，盛子免職，均已由院呈請國民政府分別明令任命，  
直隸行政院之各市長官等，經呈中央  
呈請丁雨村為部長，張繼為  
衛周繼務科長，陳賡同為製  
造科科長，陳慎行為上海商  
品檢驗局檢驗處主任，湯滋

德軍入巴黎時

**曾獲大量金塊**  
(紐約二十四日中央社電)  
◎院長報告、工商部政務  
大長蔡增、已另有任用、應  
(本報上海二十五日專電) 據柏林訊、德電台  
宣讀希特勒元首告國民書後、即播送吾人感謝上  
帝之詞、

**英情報部專員**  
自羽亞軍慶員  
據斯丁尼府消息、吳漢春爲  
本都若任綏蒙、吳漢春爲  
任科員矣、(決議)通過、

## 西線無戰事

停戰後表示  
敵人之戰事、此項戰績、在歷史上海將爲最光榮之勝利、吾人虔敬感謝上蒼之保佑、余已命令全國、懸旗十日、教堂鳴鐘七日、

美駐波蘭大使  
奉令轉往倫敦

要得止、又據路邊社  
日所食國產五日、食

A close-up, vertical view of the fore-edge of a book. The binding material, likely leather or a similar textured material, is visible on the right side. The edges of the pages are visible on the left, showing some wear and discoloration. The overall texture is rough and aged.















**中環**

BANNY 藝光  
照相 攝影  
地址：上海南京路

### 霄漢閣談

相色嚴華

「嚴先生，你這霄漢閣，真是一處名勝。」  
嚴先生笑着，不覺感嘆，「這霄漢閣，是上海的一處名勝，也是一處名勝。」  
嚴先生笑着，不覺感嘆，「這霄漢閣，是上海的一處名勝，也是一處名勝。」

### 排色的夢

丁我良

「排色的夢，排色的夢，排色的夢。」

### 讀詞偶記

舒雲

「讀詞偶記，讀詞偶記，讀詞偶記。」

### 回到了故鄉

慕秋

「回到了故鄉，回到了故鄉，回到了故鄉。」

### 談姑

默郎

「談姑，談姑，談姑。」

### 金陵城門考

華嘉

「金陵城門考，金陵城門考，金陵城門考。」

### 雙夫人

鳳林

「雙夫人，雙夫人，雙夫人。」

### 哀江頭

江頭

「哀江頭，哀江頭，哀江頭。」

### 讀詞偶記

舒雲

「讀詞偶記，讀詞偶記，讀詞偶記。」

**南京興業銀行啓事**

本行前日(二十四日)開  
幕荷蒙各界寵錫多  
情母任感佩惟以創立  
始諸多倉卒招待未週良用歉仄謹佈謝忱諸希 亮鑒

**蘇成德道謝啓事**

成德此次奉 命赴日考察警政荷蒙友好同僚寵賜盛情隆情  
至深感激茲因行期匆促未及一一走辭特此道謝兼致歉忱統希  
亮鑒

**江西旅京同鄉會徵求會員啓事**

本會自即日起徵求會員至本  
月三十日止凡我江西同鄉  
欲入會者請向本會領取入  
會表填寫後寄交本會即  
可入會此佈

**華生烟草公司總經理處**

亞東貿易商行招請外埠分銷經理啓事

國立北京大學招考一年級新生

**農礦部公告**

佈告第三號 關於各省農礦調查所之組織及業務

**農礦部查驗礦業執照暫行規則**

第一條 凡持有農礦部發給之礦業執照者均應遵守本規則

**農礦部礦業登記表**

一、礦名 二、地址 三、面積 四、產量 五、其他事項

**若素**

胃腸營養

身體衰弱的人，對於氣候的變遷，天時的寒暑，毫無抵抗力，秋冬之季，常患感冒，春夏之時，天氣溫暖，更易患暑濕，尤以炎熱的夏季，汗流浹背，飲食不潔，則易患腹瀉，更甚於此，現在時已入夏，暑濕流行，故凡身體不強的人，應及早服若素，使身體強壯，以禦暑濕之害。

若素，莫過於服用若素。若素含有各種珍貴營養素，開胃健脾，養血補精，療治一切虛弱病症，服之不久，即能多進飲食，精神煥發，其效可見一斑矣。

製監廠藥大素若海上



第三十期  
(每逢星期三出版)

信

這是雷雲層內的景象。

雷雨，是起於暖而濕的空氣，於急速昇騰入冷大氣中時，每秒有八公尺以上之速度，此濕空氣帶入大量強烈的電子，於是雲的下部與大氣之間發生很強之電鉗。在平原上發生雷雨時，此電鉗，每公尺有數十萬伏特之鉗。而在晴天亦在百數十瓦特以上。此時空氣中即存着二種帶號之電子（Ion），一種為中性之物質失去所組成之兩而後是陽電子層，另一部，原為中性之氣體分子所組成，而有許多遊離之電子而是陰電子層。此時電子對於土之生成有重要關係。空中之空氣氣凝結于塵埃之四周，以塵埃為核，因為外層塵埃的相同，故相互排斥，漂浮于空中，而水滴層內尚含有少量之離子。雷，為二塊雲之間互帶有異號之電子，或在雲之下端與大地之間的電擊而生即在異號之電子時，既存之電子與山放電本身所生之離子處置換作用。陽離子向電壓低之方向移動，即向大地移動，陰離子則向逆的方向移動，所以霹靂一聲，是電的中移作用。所以雨滴的不能漂浮在空中而大量下傾，這是雷雨的成因。

(何伴)

之先，由地面反方向進行，在與未到達之點，即有比前更強之光，由地面反方向運行，與先前點之火花相連，發生強大而反方向之火花，取一迎一送之姿態。

落雷與電氣狀熊，有密切關係，即特別高的地方落雷最多，如山峰、山坡等，<sup>(1)</sup>落雷的多少與土地之質地狀態，亦有關係，例如緻密的石灰岩等，落雷最少，黏板岩、花崗岩、蛇紋岩等則非常豐富，<sup>(2)</sup>相異的一種地質的接觸面處，落雷很多，如谷底、山坡、泉眼大概都是岩質不同的地層接觸點。在落雷多的地方，每立方公分之離子總量比較多，普通陰離子比陽離子多，所以起雷雨的条件即由陰離子發生，故在落雷多的地方容易永久久的，或連續的發生。

(完)

1

## 八、動物催眠

上次講至貓的話，說明訓練牠是易，養豬較難，不比其他那些動物，如馬、駝、斑馬的獅虎豹類，養反容易。為什麼呢？訓練著實困難，神經反應簡單，動物愈小，神經愈集中，所以我們用一種強制的方式，改變牠的習慣，並不是十分困難，至於較大一些動物，像獅虎之類，如其要使他服從你的指揮，似乎不可能。

畫一條鮮明的白線或白圈，把鴉頭壓住在這條線上，使牠能逐漸趨向白線，幾分鐘之後，這鴉兒入了催眠狀態，即使你手離開，他照常把頭伏在板上，決不移動。比如蛇頭，多數也容易催眠的，不過他們不懂語言，所以除了動作以外，不能再有其他的表示了。

## 九、眼睛的習慣

動物的催眠，既如上面所

子

動物睡眠的難易並非一樣的，有幾種容易，有幾種困難。容易的動物，像鳥，蛇，狗等等，而尤以鴿為最容易。拿一頭鴿，在空中飛舞了幾個圈子，或者用力搖了搖搖，這一頭鴿便入了催眠狀態，此後無論你用何方法驚擾他，他一定聽從你的指揮，毫不反抗。或者不用上述的方法，在黑板或黑紙上

## 主要假說

揚子江水道之變更，不俾復將釐成水災，損毀江浙兩省東鄉數百萬畝之農產業城鎮，且將使漢東最大實業金融貿易口岸之上海，喪失其原有之地位，夷為歷史，古代揚子江，黃河，淮河曾會流。

原子學說，複雜奧遠，茲為明瞭起見，綜結其要點如下：

- ①物質係由原子構成。
- ②原子又由質子（Protons）及電子（Electrons）之單位構成。
- ③電子所帶係陰電，質子所帶係陽電，其電荷相等。

(四) 維他命：維他命一及B2

養素，亦係我人日必需之養素，此種物質對於營養之重要，始於一八九七位荷蘭醫士 *Elmblad* 氏，在印度藍士監獄內發現。其性功能，詳於本刊初期刊文中所詳述之化學列的研究中，茲再分條論列於後：

性質：亦稱 **B**。性質：**(a)** **B** 1 遇高熱及鹼則破壞，**B** 2 則否。**(b)** 水溶性。**(c)** 抗膽病，**(c)** **B** 2 增加食慾。

來源：鷹腎、肝心、牛羊豬肉乳、鰵、麥芽醇（皮膚內經紫外光照射）甘藍、白菜、油菜芥。

性質：**(a)** 維他命 **(b)** 性：抗及化學之耐力量大。功能：抗不生癩病。來源：麥芽油、蕎麥、香。

已。如吾人缺乏適當之礦，或因其他生理失常而吸收發生之礦質時，則疾病因發生，尤以幼童症者為多。

鈣磷為骨組織中之最重要成分，鈣則如此。此種物質

鮮乳（以上屬動物）  
穀類之糠與胚芽  
黃蕉

(A) 維他命A：  
 性質：(a) 油性溶性，(b) 抵抗熱力而消，(c) 易因化學作用而消失，(d) 能體內積聚。  
 功用：(a) 抵抗疾病，(b) 輔助發育，(c) 制止係生瘡癤乳及肛裂的藥品。  
 食物：鰵魚肝油、鰵魚肝油、生麥、番茄、胡豆、黃蘗(以上屬蔬菜類)。  
 (B) 維他命B：  
 性質：(a) 水溶性，(b) 對熱及氧化作用耐耐力最小，(c) 鹼性損害。(d) 機能保護。  
 功用：抗壞血病，缺陷時先發眼眩暈，易出血，管狀長骨之端，柔軟而易屈，骨節痛之端。  
 來源：白米糠糠、稻、莖、蔬菜、番薯、銀葉、桃等。  
 (C) 維他命C：  
 性質：(a) 水溶性，(b) 對熱及氧化作用耐耐力最小，(c) 鹼性損害。(d) 機能保護。  
 功用：抗壞血病，缺陷時先發眼眩暈，易出血，管狀長骨之端，柔軟而易屈，骨節痛之端。  
 來源：白米糠糠、稻、莖、蔬菜、番薯、銀葉、桃等。  
 (D) 維他命D：  
 性質：(a) 油性溶性，(b) 抵抗熱力而消，(c) 易因化學作用而消失，(d) 能體內積聚。  
 功用：(a) 抵抗疾病，(b) 輔助發育，(c) 制止係生瘡癤乳及肛裂的藥品。  
 食物：鰵魚肝油、鰵魚肝油、生麥、番茄、胡豆、黃蘗(以上屬蔬菜類)。  
 (E) 無機營養料：食鹽與各種鹽類營養價值相等，對於人體的營養價值也很大，肌肉的溶解及收縮，全賴其周圍一定比之鹽類溶液，他如神經的衝動、消化及吸收的進行，紅血球與白血球的結合，以及其他生理作用的結合，又如氧氣的循環，全賴血球中有鐵的緣故。  
 吾人骨骼之主要成分為蛋白質及礦物質，其存在之證明頗易，取骨二根，一者

此分海上

**山西**

司公份股料材車行

胎師精蒙種專  
取負補新售  
件責顧式  
迅修特汽  
速補別油  
各專零機  
種門件油  
車技各

路北山中址地  
號八十八路西

# 天興記

## 無綫電料行

批售歐美最新式無綫  
電收音機及各種廠無  
綫電應用材料書籍雜  
精修聘有專門技師負  
責修理各種無綫電機  
公共放大器

號四一三路康維址地  
(舊東行銀興華)

太平路  
太平路口

四

明

名貴眼鏡 全部賤賣  
品質超過一切高峯  
售價賤到意料之外  
副副標明價格不用虛偽  
請看本日晚報廣告便知



久負信譽

# 盛錫福

路康維 街山三

丁巳年九月廿七日

明發先首

## 帽草雨防

廠設電北門定  
足元國華色價

# 中華大戲院

址舊院戲大都首廟子夫

## 亂世英雄

△首輪名貴鉅片▽

千軍萬馬 龍吟虎嘯 血戰肉飛

白山黑水 張石川 導演

可喻 合演 非言 離奇 曲折 刺激 緊張 萬丈 光芒 明星公司 華影業公司

演集 在天 尤光 陳芳 舒雲 周曼 攝製 出品

演集 出 人 千 員 全 演 街 衛

△今天光榮貢獻▽

指定席 一元五角  
頭等 一元  
二等 九角  
三等 七角

星期 日  
八時 半  
六時 半  
四時 半  
二時 半

## 南京公共行

總行地址樓東

---

高沙冰蒸承接  
等發箱溜接  
木銀電汽定  
器箱扇水貨

電話二七〇〇

## 羊羅 高等洋服

專製禮服  
陸軍裝  
呢絨美觀  
採辦  
本公司運到最新  
春季特別款  
花色特別歡迎  
各界參觀比較

南京地址太平路門牌橋四〇八號

## 國醫葉仲英開診

科目：內科  
診所：大光路八寶街口  
門診：上午九時至十二時  
下午二時至八時

## 北京國醫李仙根到京

口眼歪斜半身不遂吐血肺勞  
包治保好

李仙根大夫寓珠江路三三四號

## 國際劇

今天偉大貢獻

王先與  
二房東

滑稽諷刺社會巨片  
新華公司特出

湯傑編導主演

票價：特等、一等、二等、兒童、兒童半價

**國泰汽車行**

車輛精美 行駛穩快 服務週到  
取費公道 如蒙賜顧 隨時隨到

本行經售各種汽油定價克己  
地址：夫子廟貢院街太平洋對面

三三七二號電

---

**南京大戲院**

陳趙琴于 瑞吉劉施蔡袁

元點監雪聲前瑞吉劉施蔡袁  
春園琴茶增樹建子春榮

望滿人萬濟公夜日天今  
**公濟本六**

賣票酒全價宜戲市出不

份部一之彩格最

場各機巧戲差異別探  
一項調業零二塚陰附花  
本一重幽天結十開生座  
好本重推工拜禮開面賊  
過美八宜佈指展覽的華  
一過誠大人在製拍寶龍  
本一逢超歲大板桌輝龍  
本家實實堆而死上出  
各觀樓閣府出人台世  
臨早請訪滿客書往必勞

---

**世界戲院**

九話院世  
四：舊界  
二：址大  
號二電戲

開時映開

期星	第一場	第二場	第三場	第四場
星期	第一場	第二場	第三場	第四場
第三場	第一場	第二場	第三場	第四場
場場	第一場	第二場	第三場	第四場

八六三一  
時半時點點  
時半時點點

劉繼羣等合演

品

[illegible]